

付表－B.6.18(a) 鳥取 f2周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f2: 16.0～25.6秒) 観測地点: 鳥取

波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400																	0 (0.0)	
301～350																	0 (0.0)	
251～300																	0 (0.0)	
201～250																	0 (0.0)	
176～200																	0 (0.0)	
151～175																	0 (0.0)	
126～150	1 (0.0)																1 (0.0)	
101～125	3 (0.0)															4 (0.0)	7 (0.0)	
76～100	20 (0.1)	4 (0.0)													1 (0.0)	9 (0.0)	34 (0.1)	
51～75	52 (0.2)	6 (0.0)														60 (0.2)	118 (0.5)	
26～50	145 (0.6)	5 (0.0)												3 (0.0)	17 (0.1)	188 (0.7)	358 (1.4)	
合計	221 (0.9)	15 (0.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.0)	18 (0.1)	261 (1.0)	518 (2.0)	
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	25007 (98.0)
																	合計	25525 (100.0)

付表－B.6.18(b) 鳥取 f3周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f3: 10.7～14.0秒) 観測地点: 鳥取

波高 波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																	0 (0.0)	
751～800																	0 (0.0)	
701～750																	0 (0.0)	
651～700																	0 (0.0)	
601～650																	0 (0.0)	
551～600																	0 (0.0)	
501～550																	0 (0.0)	
451～500																	0 (0.0)	
401～450																	0 (0.0)	
351～400																	0 (0.0)	
301～350																8 (0.0)	9 (0.0)	17 (0.1)
251～300																31 (0.1)	107 (0.4)	138 (0.5)
201～250	27 (0.1)													3 (0.0)	40 (0.2)	148 (0.6)	218 (0.9)	
176～200	69 (0.3)													15 (0.1)	26 (0.1)	84 (0.3)	194 (0.8)	
151～175	108 (0.4)													18 (0.1)	46 (0.2)	130 (0.5)	302 (1.2)	
126～150	148 (0.6)	1 (0.0)												25 (0.1)	129 (0.5)	222 (0.9)	525 (2.1)	
101～125	146 (0.6)	3 (0.0)												1 (0.0)	21 (0.1)	188 (0.7)	268 (1.0)	627 (2.5)
76～100	288 (1.1)	21 (0.1)												4 (0.0)	20 (0.1)	143 (0.6)	316 (1.2)	792 (3.1)
51～75	351 (1.4)	20 (0.1)												13 (0.1)	60 (0.2)	199 (0.8)	394 (1.5)	1037 (4.1)
26～50	754 (3.0)	96 (0.4)												36 (0.1)	124 (0.5)	499 (2.0)	708 (2.8)	2217 (8.7)
合計	1891 (7.4)	141 (0.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	54 (0.2)	286 (1.1)	1309 (5.1)	2386 (9.3)	6067 (23.8)
(連続観測)																	波高が25cm以下の回数	19458 (76.2)
																	合計	25525 (100.0)

付表-B.6.18(c) 鳥取 f4周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

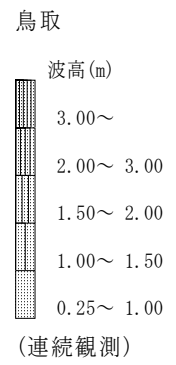
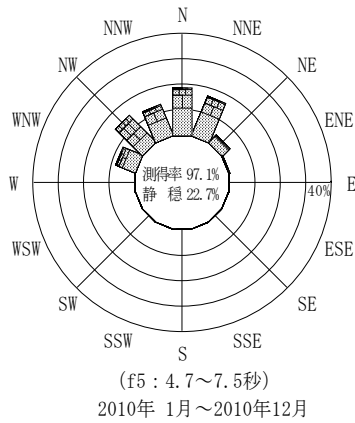
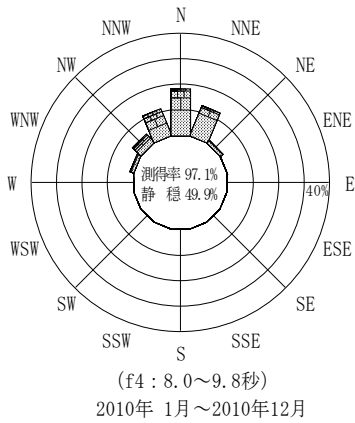
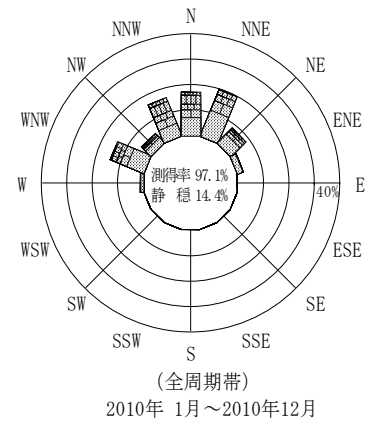
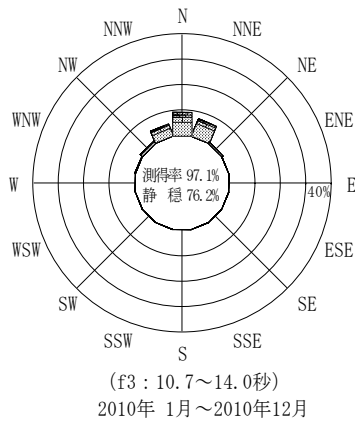
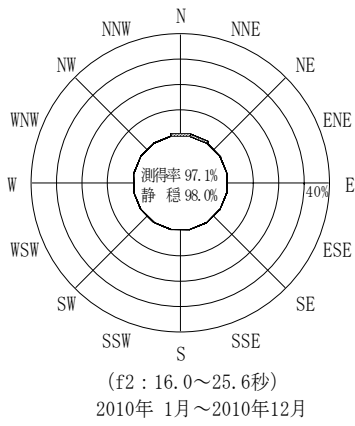
2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f4: 8.0～9.8秒) 観測地点: 鳥取

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																	1 (0.0)		
251～300		1 (0.0)												3 (0.0)	20 (0.1)	40 (0.2)	21 (0.1)	85 (0.3)	
201～250		26 (0.1)												11 (0.0)	114 (0.4)	260 (1.0)	177 (0.7)	588 (2.3)	
176～200		25 (0.1)	2 (0.0)											4 (0.0)	92 (0.4)	189 (0.7)	217 (0.9)	529 (2.1)	
151～175		139 (0.5)	12 (0.0)											19 (0.1)	119 (0.5)	246 (1.0)	463 (1.8)	998 (3.9)	
126～150		267 (1.0)	17 (0.1)											40 (0.2)	122 (0.5)	395 (1.5)	573 (2.2)	1414 (5.5)	
101～125		336 (1.3)	14 (0.1)											38 (0.1)	112 (0.4)	412 (1.6)	656 (2.6)	1568 (6.1)	
76～100		388 (1.5)	34 (0.1)											48 (0.2)	157 (0.6)	378 (1.5)	639 (2.5)	1644 (6.4)	
51～75		899 (3.5)	92 (0.4)											76 (0.3)	209 (0.8)	428 (1.7)	728 (2.9)	2432 (9.5)	
26～50		1190 (4.7)	163 (0.6)	3 (0.0)										163 (0.6)	222 (0.9)	563 (2.2)	1225 (4.8)	3529 (13.8)	
合計		3271 (12.8)	334 (1.3)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	402 (1.6)	1168 (4.6)	2911 (11.4)	4699 (18.4)	12788 (50.1)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	12737 (49.9)
																		合計	25525 (100.0)

付表-B.6.18(d) 鳥取 f5周期帯領域における波高・波向階級別出現頻度統計（連続観測）

2010年 1月～2010年12月(年) 波向・波高階級別出現頻度表 (f5: 4.7～7.5秒) 観測地点: 鳥取

波高	波向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	合計	
801～																		0 (0.0)	
751～800																		0 (0.0)	
701～750																		0 (0.0)	
651～700																		0 (0.0)	
601～650																		0 (0.0)	
551～600																		0 (0.0)	
501～550																		0 (0.0)	
451～500																		0 (0.0)	
401～450																		0 (0.0)	
351～400																		0 (0.0)	
301～350																		0 (0.0)	
251～300		1 (0.0)												10 (0.0)	38 (0.1)	4 (0.0)	5 (0.0)	58 (0.2)	
201～250		92 (0.4)	6 (0.0)											97 (0.4)	469 (1.8)	115 (0.5)	156 (0.6)	935 (3.7)	
176～200		246 (1.0)	19 (0.1)											108 (0.4)	476 (1.9)	171 (0.7)	185 (0.7)	1205 (4.7)	
151～175		399 (1.6)	39 (0.2)											124 (0.5)	597 (2.3)	237 (0.9)	367 (1.4)	1763 (6.9)	
126～150		439 (1.7)	51 (0.2)											191 (0.7)	432 (1.7)	428 (1.7)	555 (2.2)	2096 (8.2)	
101～125		508 (2.0)	75 (0.3)											186 (0.7)	482 (1.9)	501 (2.0)	736 (2.9)	2488 (9.7)	
76～100		622 (2.4)	92 (0.4)										1 (0.0)	324 (1.3)	436 (1.7)	659 (2.6)	809 (3.2)	2943 (11.5)	
51～75		796 (3.1)	244 (1.0)	9 (0.0)									3 (0.0)	505 (2.0)	410 (1.6)	655 (2.6)	952 (3.7)	3574 (14.0)	
26～50		1204 (4.7)	587 (2.3)	94 (0.4)	8 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)						39 (0.2)	593 (2.3)	483 (1.9)	609 (2.4)	1044 (4.1)	4664 (18.3)	
合計		4307 (16.9)	1113 (4.4)	103 (0.4)	8 (0.0)	2 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	43 (0.2)	2138 (8.4)	3823 (15.0)	3379 (13.2)	4809 (18.8)	19726 (77.3)	
(連続観測)																		波高が25cm以下の回数	5799 (22.7)
																		合計	25525 (100.0)



付図-B.3.18 鳥取 波高・波向別出現頻度図 (連続観測, f2, f3, f4, f5, 全周期帯)